

Daishigi

OSAKA Dental Technician Association public relations

令和8年

6

第570号

広報



第13回 社員総会告示

「プチ旅 in 関西」錦市場～円山公園

今月の表紙写真は「「プチ旅 in 関西」錦市場～円山公園」です。(詳しくは4～5ページをご覧ください)

大阪府歯科技工士会公式 LINE



大阪府歯科技工士会 Facebook



大阪府歯科技工士会Instagram



大阪府歯科技工士会ホームページ

だいしぎ



第13回 社員総会告示

会議の日時・場所

【日 時】 令和8年6月27日（土）午後5時より
【場 所】 エルおおさか（大阪市中央区北浜東 3-14）

議 事

- 第1号議案 令和7年度事業経過報告承認の件
第2号議案 ①令和7年度会計収支決算報告承認の件
②監査報告
③財務委員会報告
第3号議案 任期満了に伴う理事及び監事選出の件
第4号議案 任期満了に伴う外部監事選出の件
第5号議案 顧問の設置と選任の件

CONTENTS

第13回 社員総会告示	2	北東支部だより第122号	10
新入会員・会議報告案内	3	中央北支部だより第101号	11
令和8年度 防災訓練案内	3	中央南支部だより第102号	12
プチ旅 in 関西	4~5	南大阪支部だより第102号	13
オンライン入会・歯科技工指示書の案内	6	北大阪支部だより第101号	14
私のもうひとつの顔	7	広告	15~18
私の町の風景・歯のプチ情報	8	開設者の皆様へ	18
リレー編集	9	活動報告・活動日程・各案内	19

🔍 タップ or クリックすると拡大ウィンドウが開きます。

新入会員



4月入会（4名）

北大阪	立花 治朗	新大阪歯科技工士専門学校卒
北東	松山 智樹	新大阪歯科技工士専門学校卒
中央南	高谷 昂熙	新大阪歯科技工士専門学校卒
中央南	宮前 浩	新大阪歯科技工士専門学校卒



会議報告はホームページをご参照ください。

（令和8年3月開催）

- ・第12回 理事会 報告
- ・第7回 支部長会 報告



<https://www.daishigi.org/member-post/post-13667/>

大阪府歯科技工士会

令和8年度

防災訓練

2026

9/1^火

【第1報（安否確認）】（11:00）

【第2報（安否確認）】（12:00）

【第3報（被害状況確認）】（13:00）

LINEに届いたメッセージに回答するだけ、簡単!!

大阪府の「令和8年度大阪880万人訓練」の実施に合わせて「大阪府歯科技工士会防災訓練」を実施いたします。

右記日時に安否確認LINEにメッセージをお送りしますので、回答をお願いします。

訓練の回答状況は後日広報等でお知らせします。



安否確認用LINEのご登録
がまだの方はこちらから→





プチ旅 in 関西

京都府京都市

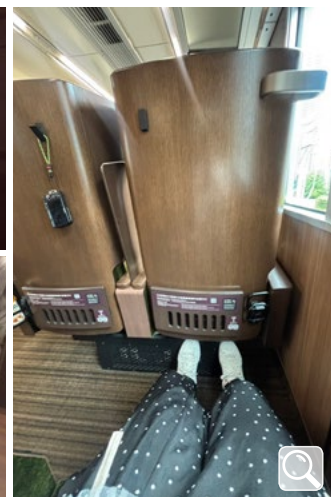
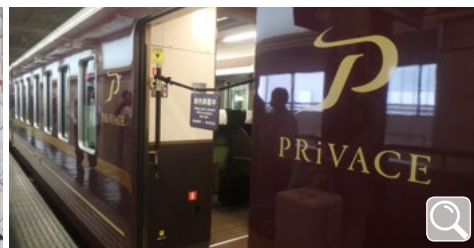
「錦市場」 円山公園

レポーター 中央北支部 小城

知佳

「プチ旅 in 関西」は、会員の皆さまがレポーターとなり関西の名所を訪れ、紹介して頂くコーナーです。レポーターには、会員同士もしくは会員と同僚の方でペアになって大阪から日帰りできる、文化施設、社会見学、モノづくり、建造物、自然などの名所を訪れてもらい、見どころやおすすめスポットなどを紹介して頂きます。レポーターに興味のある方は、ぜひ本会までお問い合わせください。

<広報部>



阪急京都線 プライベース

プチ旅の目的のひとつ、運賃プラス500円で乗ることができる阪急電鉄初の座席指定サービス「プライベース」を利用して京都へ行きました。マルーンカラーの車体に走るラインと阪急のマークが通常のシルバーではなくゴールドで外装からリッチ。コンシェルジュが乗務しており高級感があります。2024年7月から運用され、京都線を走る普段の特急・通勤特急・準特急の車両の一車両を「プライベース」として運行しており、座席は42席とかなりゆったり設計になっています。座面は阪急おなじみゴールデンオリーブ色で一席ずつ顔の高さに大きめのパーテーションがあり、テーブルやド

リンクホルダー、コンセント、マガジンラックに読書灯、まさにプライベートな空間に感じました。ドリンクホルダーが前席の足元付近にあって飲み物を取るには前かがみにならないといけませんが、正面に物が無い分、広々ゆったり感がありました。また新幹線などにはない前の座席の背面についたフックが結構使えてよかったです。内装は木目調で統一され、床はカーペット。普通に特急に乗っているだけ、途中の停車駅も見慣れているはずなのに、ものすごく旅情を感じました。乗車時間は3、40分程度なのに本当にゆっくりできたし、遠くへ行くようなわくわくがあって不思議な感覚でした。

私の乗った時間は満席でしたが、2本あとの車両は空きもあり、意外と予約はとりやすいのかなと思います。ぜひ皆さんにも一度乗ってみて頂きたいな。

昼から飲める楽しいお店と 買い食いお花見

楽しく散歩するには美味しいものがつきものです。

錦市場から一本入った通りには、昼からお酒が楽しめるお店が何軒も開いていました。1軒目に狭い路地に3軒ほど小さな飲み屋が並ぶ中の、立食いお寿司を頂きました。観光地なのに1貫100円～、お酒も380円～とリーズナブル。安くおいしく小腹を満たした後はまた他の店先をのぞきながら、桜の名所円山公園へ向かいました。お花見のお供に切通し進々堂という喫茶店で、舞妓さん御用達の「みどりーの」と「あかいーの」を購入。少し固めのレモンゼリーとそれぞれ緑、赤の2色のゼリーの中にフルーツがたっぷり入っており、キラキラ宝石箱のようで可愛いおやつです。

また、歩いていて気づいたのはパン屋の多さです。ちょっと歩けばすぐパン屋。京都人はパンが好きなので、その消費量は全国1位（たまに2位）だそうです。私も思わず目に留まったパン屋さんでカルダモンデニッシュを、そのあと京都のパンと言えば！の志津屋のカルネを買い、いざ円山公園でお花見！しだれ桜が有名ですが、ソメイヨシノの低い枝の下に陣取る人の多い事。出店が用意した茶屋席にも花見酒を楽しむ人がたくさん。みんな桜が好きだよな～と、私達もゲットしたゼリーとパンに缶ビールを買い足してお花見飲みを楽しみました。

外国からだけでなく地元の人も多く、老若男女のどこか浮かれた空気がなんとも心地よく、暖かい気候も相まってのんびり過ごしました。公園の一角に坂本龍馬と中岡慎太郎の像がありましたが、この平和な風景を見たら二人はなんだろうなあ。

それからまたブラブラと、ねねの道から二年坂、八坂の塔をみながら散歩。途中、土産物屋の店先で海外からの旅行者と日本人が歩き疲れた様子で6、7人ほどソフトクリームを舐めていたのが面白く、人種も年齢も関係なく等しく疲れて甘いものを求める様子に「京都ってなんかいいな～」と思いました。

歩き回った後は、また河原町の路地に戻って2軒め3軒めと美味しそうな飲み屋に入って花見打上げ。もっともっと入ってみたいお店がありました。メジャーな観光スポットだけが京都の魅力じゃないんだなあ、と、再発見できたプチ旅でした。

アクセス

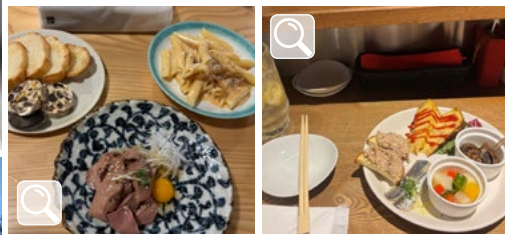
円山公園まで

阪急河原町駅から 徒歩15分

京阪電車祇園四条駅から 徒歩12分



円山公園の桜



祇園白川の桜



ねねの道



高瀬川の夜桜

ホームページよりオンライン入会が出来ます

オンライン入会のページは
こちらから



用紙での入会をご希望の方は、お問い合わせ
フォームより資料をご請求ください。



一般社団法人
大阪府歯科技工士会

会員ログイン MENU

おいしく食べて、
思いきり笑える暮らしを—
それが歯科技工士の
願いです。

入会はこちら

歯科技工士の知識・技術の向上を
図り、歯の健康と一人ひとりの笑
顔を創造しています

大阪府歯科技工士会は、歯科技工に関する知識
及び技術の進歩発達を図るため技術向上セミ
ナーや講演会等を開催し、情報発信を行ってい

「歯科技工指示書」販売のご案内

あらかじめ 歯科技工所名 と 所在地 も 印字 して販売しております。

	注文数	開設者会員の方	開設者会員以外の方
1. 販売価格	100冊	40,000円	54,000円
	200冊	76,000円	104,000円
	300冊	108,000円	150,000円

※初回のみ上記+初版代1,650円が別途かかります。

2. 注文の流れ	①FAX注文書を本会へご請求ください。本会ホームページでもダウンロードできます。技工所名や住所等を印字しますので、間違い防止のためFAX注文書にご記入の上、お申込みいただきます。 ②FAX注文書を確認後、お振込み先と金額等をご返信いたします。 ③お振込 ⇒ ④校正 ⇒ ⑤印刷 ⇒ ⑥納品
----------	--

3. 納期	お振込いただいてから2~3週間程度かかりますので、お早めにご注文ください。
-------	---------------------------------------

4. 送料	着払いとなります。
-------	-----------

お願い	納期は、印刷業者の繁盛期により多少前後する事がありますので、本会への納期のお問合せはご遠慮ください。何卒ご理解下さいますよう、よろしくお願いいたします。 ※注文~納品まで、約2~3週間かかりますので、余裕をもってご注文ください。 ※本会には在庫がありませんのでご了承ください。
-----	--

ご注文・お問い合わせ：大阪府歯科技工士会 TEL 06-6699-4400・FAX 06-6697-4100

私のもうひとつの顔

—ライフワーク編—

名も姿も個性的な世界 — 後編 —

中央北支部 山本 空良

塊根植物の魅力は、その形の奇妙さだけではない。私が惹かれていた理由のひとつに、その「名前」がある。

「塊根の王様」「断崖の女王」「象牙宮」「砂漠のバラ」——まるで物語のキャラクターのような日本名がつけられている。

たとえば「象牙宮」は和名で、正式名はパキポディウム・グラキリス。

パキポディウム属に含まれる代表的な種だ。白く滑らかな幹肌は、まさに象の表皮のようで、名前の由来に思わず納得してしまう。

同じように「塊根の王様」と呼ばれるのは、オペルクリカリア・パキプス。こちらも独特の幹肌と堂々とした姿で、多くの愛好家を魅了している。

中でもパキポディウム属は人気が高く、ずんぐりとした幹に鋭い棘をまといながら、てっぺんに可憐な葉をのせる。そのアンバランスさが、たまたま美しく。

こうした植物の多くはワシントン条約によって取引や輸出入が厳しく管理されている。希少で、簡単には手に入らない存在でもある。

だからこそ、育てる責任も感じる。ただの観葉植物ではない。時間をかけて守られてきた命を、自分の手元で預かっているという感覚がある。

まるで失敗したかのように歪んだ幹。左右非対称な姿。決して整っているとは言えないのに、なぜか目が離せない。人がつくったデザインでは到底生まれえない、時間だけが刻んだ造形。

私はその姿を見るたびに、人の生き方と重ねてしまう。

水をやりすぎれば枯れてしまう。放っておきすぎても弱ってしまう。

必要なのは、過干渉でも無関心でもない、ちょうどよい距離感。

今日も鉢を回しながら、その姿を眺める。大きな変化はないけれど、確かに時間を重ねているその姿を見てみると、どこか自分の仕事と重なって見えることがある。

歯科技工もまた、目立たず、完成したときに見えるのは歯であって、そこに至るまでの工程や、細かな調整、見えない部分に費やした時間が語られることは少ない。

けれど、見えないところにどれだけ手をかけたかで、仕上がりは大きく変わる。

塊根植物と向き合うこの静かな時間は、私にとって、仕事の姿勢を思い出させてくれる時間でもある。



私の町の風景

中央北支部

Landscape of my town

野田ふじ

阪神野田駅前の国道2号線、大きく右にまがる交差点にどんとそびえる高速道路の脚、そこに野田ふじの写真がある。調べてみると少し遅いが見頃のところも。

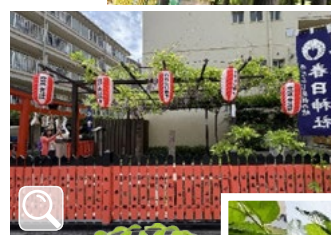
HPには、野田ふじについて「野田の辺りは古来より藤が群生しており、室町幕府二代將軍足利義詮が住吉詣での途中訪れて、藤を和歌に詠み、豊臣秀吉も藤の花見に訪れ茶会を開いたと伝えられている。江戸時代、一時期衰退しますが、後に再び藤の名所となるが明治以降には衰え、昭和20年の空襲でほぼ全滅その後の再生運動により、今では、福島区内各所で野田藤を見ることができるようになりました。福島区の「区の花」にも制定、玉川2丁目にある春日社祠の境内に「野田藤の跡」の石碑が建てられています」とある。

4/26 野田ふじ巡りの最終日大阪メトロ玉川駅から巡りのコースに従い散策、古き街並みの中を探しながらのコースだが各ポイントには人だかりができ場所特定には迷うことなく行くことができた。やはり最終日ということで咲いているふじは少なかったが野田ふじ発祥の地の石碑が建つ春日神社は赤い鳥居とふじいろが街の一角にこじんまりとしたたずまいは良い感じであった。

そこから次のポイントではさくらんぼの木もあり良い香り楽しんだり最後のポイント下福島公園に移るとふじ棚がたくさん、すべてが咲きそろった次期ならもっと良かったと感じながらも雨予報のこの日でしたが青空と筋雲?と野田ふじが見ることができた。

もう一週早ければと思いながらも楽しんで帰路につく。

上原 剛



歯のプチ情報



NCCL(非う蝕性歯頸部歯質欠損)とは?

近年、「う蝕」、「歯周病」に次ぐ第三の歯科疾患として、「Tooth wear」が注目を集めています。

「Tooth wear」とは、う蝕(むし歯)以外の原因によって引き起こされる歯質表層の損失のことで、種類として「咬耗」や「酸蝕」、「NCCL」などがあげられます。

今回は聞き馴染みのない「NCCL(非う蝕性歯頸部歯質欠損)」についてご紹介します。

「NCCL」とは、「くさび状欠損」と呼ばれるもので、歯と歯ぐきの境目あたりが削れてしまう現象です。削れ方は、くさび型のほかに、皿のような形やU字型になることもあります。

「NCCL」発症の特徴は以下の通りです。

- 40歳以上の約半数に見られる
- ほとんどが頬側・唇側(舌側は少ない)
- 小臼歯・犬歯・大臼歯・前歯の順で発生しやすい

- 男性にやや多い(諸説あり)
- 上の歯のほうが下の歯よりやや多い(諸説あり)
- 知覚過敏の原因になりやすい(NCCLがある人の約40%が知覚過敏を訴える)

「NCCL」の原因は完全に解明されてはいないようですが、「歯磨きの時の摩擦によるもの」が最も多いと言われております。他にも「咬み合わせの力」が原因と言う話もありますし、口腔内の酸性度が高い時に歯みがきをすると削れやすいなど、複合的な原因も言われています。

「NCCL」を発症しているほとんどの方は自覚症状がないため、歯質の喪失に気付かず、危機感もありません。

生活習慣や歯磨きのクセなど、日頃のケアを見直すことで進行を防ぐこともできるので、歯医者さんで定期的な検診を受け、早めに「NCCL」を見つけてもらうことが重要です。

あたりまえにいるはずのぞうさん

子供の頃動物園に行くと圧倒的な大きさを感じたものといえば、ぞうさん。

ぞうさんぞうさんお鼻が長いのよのぞうさん

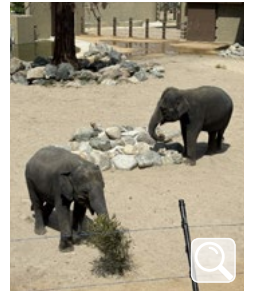
大きなぞうさん、首の長いキリンさん、獣のライオン・トラ、動物園といえばの動物、手塚治虫のジャングル大帝の実物を探して楽しんだものだ。

ただ、居て当たり前動物から希少動物の展示が進みそれが有り難がられるようになりパンダ・ラッコ・コアラなどが人気になる。そしてそれらが居なくなった頃には昔当たり前に居たものが見られなくなった。



孫と行くことになった5年前何も考えずにぞうさんぞうさんと孫と行ったが入園してから居ないことに気づく。天王寺動物園では今から8年前に博子が亡くなりそれ以来居

ない状態で寂しい思いでいっぱいであった。ところが最近ニュースで3頭アジアぞうがやってくるそれに伴い象舎も新しくなると聞き早速見に行く。子供の頃見た象舎とは違い大きな敷地を使い広く快適な物が作られていて行った時にはのびのびと動き回っていた。ただ動物との距離は安全のためか少し遠く残念感じがした。またほかの施設も新しくなり新しい白クマ舎も近々公開されると聞きますますます楽しい動物園になっていくことになりそうだ。



自分の子供を連れて行った時はぞうの前で30分その迫力を感じていたのが全く動かず見入っていた娘、次に孫を連れて行ったときにどんな反応するか今から楽しみ、子供たちより動物園が好きなじじいはその時を楽しみに待つ。

上原 剛

技工人生30年を振り返る

私が歯科技工士としてこの業界に足を踏み入れてから、すでに30年が経過した。

分業体制を採る現在の会社に入社後、まずは保険義歯の完成作業を担当し、約10年にわたりその業務に従事することとなった。

日々の業務の中で技術レベルの向上を目指し、ただひたすらに研鑽を重ねていたが、次第に「完成作業の技術を高めるには、自分が経験していない工程の知識が必要だ」と感じるようになった。そこで入社から約6年が経過した頃、部署異動を願い出た。しかし当時の会社の状況もあり、実際に異動が叶うまでには、さらに4年の月日を要することとなった。

将来的な独立開業を漠然と考えていた当時、次に選んだ部署は維持装置部門であった。個人的には、完成→排列形成→維持装置と工程をさかのぼる形での異動が理想だと考えており、好機が訪れたと感じていた。そんな折、会社としてノンメタルクラスデンチャーの取り扱いを開始するという話を耳にし、初期立ち上げメンバーとして名乗りを上げた。

当時の私は、維持装置部門において設計など、まだ十分に習得できていない技術も抱えていた。しかし、「このチャンスを逃すのはもったいない」という思いが勝り、挑戦する決意をした。

実際にノンメタルクラスデンチャーに携わり始めてからは、想像以上の苦労が待っていた。義歯技工としての基本は共通しているものの、特有の設計思想や、アクリルとは異なる素材の取り扱いなど、未知の課題の連続であった。わからないことだらけの中、長時間の残業を重ねながら試行錯誤を繰り返し、ようやく顧客の皆様にも受け入れていただける製品を形にすることができた。

とにかく情報を求め、歯科技工士会に入会したのもこの頃である。入会後は、同様の悩みや課題を抱える会員と出会うことが

でき、互いに切磋琢磨しながら、現在でも友人のようなお付き合いをさせていただいている。非常にありがたいご縁である。

業務が軌道に乗るにつれ部下も増え、一人で悩みを抱え込むことは少なくなった一方で、仕事量は増大し、相変わらず長時間残業が続く日々であった。技術向上のためには日々の業務だけでは追いつかず、今となっては褒められることではないが、休日を返上して研究に没頭したことも、今では良い思い出である。

ノンメタルクラスデンチャーに携わるようになってから約一八年。おかげさまで社内では「ノンメタルクラスデンチャーといえば林」と名前を挙げていただけるほど、この仕事に打ち込むことができたと感じている。

現在は開発部門へ異動し、新たな製品の開発業務に日々携わっている。特に近年は、ノンメタルクラスデンチャーで数多くの苦労を重ねてきた経験と、若い頃に趣味として親しんでいたパソコンの知識を生かし、デジタルデンチャーの開発に取り組んでいる。

分業体制を採る当社において、二種類もの新たな製品開発に携わる機会を得られたことは、技工人生の中でも非常に恵まれた経験ではないかと、最近よく考える。所属する技工所によって働き方はさまざまであるが、振り返れば自分なりに充実した30年間を歩んでこられたと思う。

もっとも、年齢の影響で老眼も進み、次第に目の前の技工物が見えづらくなってきている。しかし、CAD/CAMであればズーム機能を活用することで、無理なく作業を続けることができる。

これからも自分の身の丈に合った形で、歯科技工という仕事と向き合いながら人生を歩んでいきたいと考えている。

林 大介

次回担当支部のお知らせ 7・8月合併号の「リレー編集」と「私の町の風景」は、**中央南支部担当**です。

●「北東支部 役員会議」開催

令和8年4月25日（土）、京橋にて北東支部役員会議を開催いたしました。

議題は以下の通りとなります。

【検討事項】

- ・令和8年度新役員について
- ・支部総会の議案について
- ・社員総会での質問事項について



【連絡事項】

- ・本会事業「健康増進に係る事業」および「新入会員歓迎会」について
- ・社員総会の日程について
- ・全スタッフ会議について
- ・「歯科技工士のためのハラスメント法律相談セミナー」について
- ・その他（各部連絡事項、役員の引き継ぎについて、次年度の支部役員会の日程について）



● **北東支部会員状況** (令和8年4月現在)
 会員数 265名 (男性 229名 女性 36名)

● **新入会員紹介** (令和8年4月入会)
 松山 智樹 (新大阪歯科技工士専門学校卒)

● 北東支部公式 LINE のご案内

北東支部では、公式LINEにて皆様に情報の提供をしております。ぜひご登録下さいますよう、お願いいたします。

北東支部公式 LINE
QRコード



ID : @nxb3982p

● 健康展への協力について

以下の日程にて、健康展が開催されます。ご協力頂ける方は支部までご連絡くださいますようお願い致します。

- ◆ 支部公式 LINE @nxb3982p
- ◆ 支部メール daishigi.hokutou@gmail.com

- ・寝屋川市「歯の健康展」 6月6日（土）
- ・門真市「歯科健康展」 9月5日（土）

※他の健康展については日程が決まり次第お知らせいたします。



支部役員会報告

2026年4月11日(土) 18:00よりジーニス大阪にて開催

議題

各部会報告

- ①学 術 部員追加を検討
支部学術講演会の取り扱いについて
- ②技 対 報酬改定セミナーへの参加要請
- ③福祉厚生 本会主催
新入会員歓迎会開催要項と参加募集
支部総会後の懇親会上の設定について
- ④財 務 令和7年度決算報告と長期滞納者の
現状報告
滞納者から会残留の意思が示され退
会勧告には至らなかった
- ⑤支部長会 支部備品の管理について
物価高騰対策への申し込み
新入会員歓迎会・報酬改定セミナー重
ねて報告
社員総会 6/27 全スタッフ会議 7/12
日程の確認
- ⑥広報・組織はなし

令和8年度支部総会の件

日 時 令和8年5月17日(日) 10:30 ~ 11:30

場 所 梅田周辺

懇親会 総会終了後正午スタート会場付近で選定する

役員改選の件

次期支部長に中野康平以下各理事・部員について一部決まっていないところを提出期限までに再考する

その他

レンタルボックス(支部備品の管理)の件は手続き上に問題がありもう少し先送り



中央北支部公式 LINE のご案内

中央北支部では公式 LINE も活用しながら皆様に情報の提供をしております。是非ご登録をお願いします。



中央南支部 予算決算報告会 開催

5月16日に各役員理事・会員が集まり…以下の内容について話し合いを行いました。

- ・決算書の報告
- ・次年度の予算について
- ・各役員による事業計画案について

令和8年度 事業計画

《基本方針》

(一社) 大阪府歯科技工士会 中央南支部

令和8年4月1日～令和9年3月31日

会員の相互親睦・学術講演会・各関係団体との連携強化をはかり、組織の充実、適切な会計運営を行い、会員の資質向上と健康展などを活かして社会貢献を目指す。

《各部事業計画》

(学術)

- 1、会員の学術及び技術向上のための講演会等の実施を行う
- 2、会員及び未入会者の生涯研修の企画・講習を行う

(福祉・厚生)

- 1、会員同士の親睦と健康即進に関わる行事の実施を行う
- 2、健康展へ参加し、歯科技工の認知向上を図る

(技対)

- 1、技対セミナーへの企画・開催を行う
- 2、構造設置基準および歯科技工所における歯科補綴物作成および品質管理指針の普及の啓蒙活動を行う

(組織)

- 1、組織の拡充に努め、新卒者、未入会者に入会促進を努める
- 2、退会者の防止対策を行う
- 3、他部との連携を円滑にして、組織拡大に努める

(広報)

- 1、支部活動の案内や活動報告を各媒体で行う

(会計)

- 1、会員の協力のもとに、会費の完納を促進し、適切な支部運営を行う



第55回 岸和田市健康展参加

来る令和8年6月6日(土)午後1時30分から4時迄、岸和田市立保健センターに於きまして第55回岸和田市歯と口の健康フェスティバルが開催され協力参加させていただきます。

参加内容は、手形づくり etc です。

当日はご家族での健康展の見学が出来ますのでくさんの方々のご参加の程よろしくお願い致します。また、次号の支部ページに参加報告文を掲載させていただきます。



南大阪支部総会

前号にて告知させていただきました南大阪支部総会の場所と時間が決定致しました。

日程：6月13日(土)

場所：堺市産業振興センター 会議室4

時間：午後6時より

また、支部総会後の懇親会の場所も決定致しました。

場所：居酒屋 すぎのや

時間：午後7時30分より

詳しい支部総会内容につきましては、前号デジタル広報支部ページ・送付資料及び支部LINEにてご確認の程よろしくお願い致します。

支部会員の皆様のご参加の程よろしくお願い致します。

以上報告致します。



令和8年度 事業報告と開催予定

* 6月13日(土)開催の南大阪支部総会資料を支部役員で準備し発送致しました。

* 対象者を若者に限定した支部組織部懇親会の開催をすすめています。

* 支部福祉行事の秋開催をすすめています。場所は未定ではありますが家族参加の行事を予定しております。

企画案としては、ボーリング大会・バーベQ・見学ツアー etc

* 支部新年会を令和9年1月30日(土)に開催致します。

場所・時間共に未定ではありますが、支部会員の親睦を図るための大切な行事でありますので多数の方々のご参加をよろしくお願い致します。

御意見・ご要望がありましたらご一報頂きますようお願いいたします。

以上報告致します。

● 南大阪支部会員状況 (令和8年5月現在)
 会員数 133名 (男性 112名 女性 21名)

● 令和8年度 事業計画案 ●

令和8年4月1日～令和9年3月31日

《基本方針》

会員の資質向上と社会貢献を目的とし、組織の充実・経済基盤の確立・会員の相互親睦・学術研鑽事業の推進・各関係団体との連携強化等を基に事業展開をしていきたい。

《各部事業計画》

〈学術〉

- 技術学問の向上の為、学術研修会及び実技講習会を開催。
- 生涯研修への参加促進。
- 健康展への参加協力。



〈福祉・厚生〉

- 会員及び家族の親睦の為、福祉活動の実施。
- 社会福祉活動への参加。

〈技対〉

- 技対セミナーへの参加協力。
- 構造設備基準及び歯科技工所に於ける歯科補綴物等作成及び品質管理指針の普及、啓蒙活動。

〈組織〉

- 組織拡充に努める、新卒者の入会促進。
- 退会防止対策。

〈広報〉

各部活動ニュースの報道に努める。

〈会計〉

会員の協力のもとに、会費の完納を促進する。

● 北大阪支部 支部役員会 開催 ●



令和8年4月18日（土）吹田市総合福祉会館
19:00～21:00 出席19名

①健康展の件

- 箕面市健康展 6月6日（土）
- 摂津市健康展 6月7日（日）
摂津市立健康センター
- 吹田市健康展 9月5日（土）・6日（日）
メイシアター

②新入会員歓迎会の件 7月4日（土）予定

③社員総会の件 6月27日（土）

④スタッフ会議の件 7月12日（日）

⑤令和7年度決算報告

⑥会費滞納者の件

⑦新役員の件

● 北大阪支部公式 LINE のご案内 ●



登録宜しくお願い致します。

COSMOS Denture System

—スピードと精度の両立—

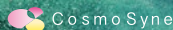


(株)キャスティングオカモト 〒520-1603 滋賀県高島市今津町北仰452 Tel.0740-22-5011
医療機器製造販売業許可 25B3X10007



Biomic Stain & Glaze

Simulation or mimic,
the final purpose is imital natural



CAD/CAM冠・CADインレーといえば

セラスマート

- ・優れた物性
- ・持続する光沢感
- ・高い耐摩耗性
- ・豊富なラインナップ



株式会社ジーシー

SHOFU BLOCK

PEEK

強く、しなやかに

松風ブロック PEEK

大白歯 保険適用

■ CAD/CAM 冠用材料 (V)



世界で最も信頼に拠る
株式会社 松風

www.shofu.co.jp

歯科切削加工用レジン材料

管理医療機器

医療機器認証番号 303AGBZX00083A01

本社〒605-0983京都市東山区福福上高松町11
お客様センター窓口 075778-5482 受付時間9:30~12:00 12:45~17:00(土日祝除く)

MPF
BRUSH CO



詳しくは
窓口代行 まで
↑電話をかける↑

CLASSIC KOLINSKY
CERAMIC BRUSHES

ZIRCONIA STAIN BRUSH



AMラダー

製作時間を減少させ印象採得の精度を安定させる
感動のベリフィケーションジグ



ホームページ



Geo 株式会社ジオメディ ☎092-409-4050
〒812-0041 福岡県福岡市博多区吉塚1-38-28 ジオビル

CARES Solution Center

XTCERA

X-Mill 520 DC

SMART. STRONG.
AUTOMATIC DISC CHANGER.



C-Clamp holder



Large capacity storage

お問い合わせ

株式会社 CARESソリューションセンター
〒140-0004 東京都品川区東品川2-5-5 株式会社C-高島ビル4F
TEL:03-6433-2280 FAX:03-6433-2282
#cares-cj.jp



CSC official SNS



Catalog



DXP



DXプロ公式HP

DOF

CRAFT DRY

CAD/CAM冠大白歯
最速20分加工!



☑ 広告をタップ or クリックすると各社サイトを外部リンクで開きます。

デジタル歯科技工指示システム
DELTAN ORDER

工数 **90%** 削減！

- ✓ IOSクラウドを一元管理
- ✓ 技工指示書ペーパーレス
- ✓ ラボの業務効率化を実現

1ヶ月無料でお試し

SOLA

歯科切削加工用セラミックス
Zirco Art 2

■色調(ケラージュ) ■サイズ
 ・MT-A1・MT-A2 ・直径:φ98.5mm(共通)
 ・MT-A3・MT-A3.5 ・厚さ:14mm/18mm/22mm

販売名: ジルコート2
 管理医療機器 認証番号:302AHBZX00022000
 一般名称: 歯科切削加工用セラミックス

製造販売元 製造販売業 許可番号 26B2X10018
 エアウォーターグループ
デンケン・ハイデンタル 株式会社
 本社:京都市南区吉祥院石原京道町24番地3

DS
デンタルユーズドサプライ

中古技工小器械買取販売・各メーカー多数在庫あり

安心の機能と価格をモットーに
問い合わせメールお待ちしております。

デンタルユーズドサプライメールクラブに登録致します。
(DUSC)

*ご記入いただきました個人情報(DUSC)の
情報管理にのみ使用いたします。

〒638-0821 奈良県吉野郡大淀町下淵812-1
 電話番号・FAX番号 0747-66-9102
 メール mb76v652ml@kcn.jp

機械工具商許可番号 第041130000232号
 高度管理医療機器等販売許可番号 第K010003号

電話連絡・問い合わせには後ほど連絡はさせていただきますのでよろしくお願いいたします。

Dentsply Sirona

CEREC Go

インレーを
最短約2分*で
グラインディング

*社内データに基づく

一般名称: 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット 販売名: セレック Go 届出番号: 13B1X0236G10033 一般医療機器

製造販売元: デンツプライシロナ株式会社
 〒104-0061 東京都中央区銀座8-21-1 住友不動産汐留津屋ビル
 カスタマーサービスデスク(平日9:00-18:00)
 www.dentsplysirona.com

歯科鑄造用 コバルト・クロム合金
C-II ALLOY
シーツアロイ

低価格
そして
高品質

管理医療機器 認証番号 229AKBZX00085A01
JIS T 6115: タイプ 5

株式会社 日本歯科金属
NIHON SHIKA KINZOKU Co., Ltd.

地球の貴重な資源を
リサイクルして次世代へ...

JMT

日本メディカルテクノロジー株式会社
<http://www.jmt-eco.co.jp/>

<取扱品目> 撤去冠、研磨屑、キャスト屑、集塵機粉、産業廃棄物

5軸乾式ミリングマシン Forest-one
DIGITAL SOLUTION

MillFix

コンパクトな本体と使いやすい操作性で、
導入コストを軽減したデジタル化を実現

テスト
ミリング
受付中

導入パッケージ価格
4,000,000 (税別) 円

MillFixの詳細
およびテストの
ご依頼はこちら

▶ www.forest-one.co.jp/millfix/

販売名: MillFix ミリング装置 / 一般名称: 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット / 医療機器分類: 一般医療機器 / 医療機器製造販売届出番号: 12B1X10014000085

Forest-one 株式会社フォレスト・ワン
 〒274-0825 千葉県船橋市前原西2丁目19-1 津田沼ビート4階
www.forest-one.co.jp TEL. 047-474-8105 FAX. 047-474-8106 E-mail. info@forest-one.co.jp



耐変色性と高強度
 長期的なプロビジョナルレストレーションに適した
 即時重合レジン

Dura-in SJ
 デュラインSJ

管理医療機器 歯科汎用アクリル系レジン 認証番号:307AKBZX00074000

YAMAKIN 製造販売元 **YAMAKIN株式会社**
 〒781-5451 高知県香南市香我美町上分字大谷1090-3

YOSHIDA **Yoshida Group**
 120th

SprintRay
Pro 2
 DENTAL 3D PRINTER

THROUGHPUT MEETS PRECISION



独自技術による光学パネルと385nm波長の光学エンジンを搭載。
 複雑な形状も高い精度と強度で造形します。

販売名:スプリントレイ プロ 2 3Dプリンタ
 一般名称:歯科技工装置用型コンピュータ支援設計・製造ユニット
 一般医療機器/医療機器届出番号:1381X00005000267
 製造販売元:株式会社ヨシダ 〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9
 ヨシダ取扱製品に関するお問い合わせは
 株式会社ヨシダ コンタクトセンター 0800-170-1170



◀SprintRay HP

SAKURA


YOSHINO
 吉野石膏販売株式会社



<https://yoshino-gypsum-sales.com>

RUBY
 歯冠修復用コバルト・クロム合金

JCROWN
 管理医療機器 **Jクラウン**

歯科鑄造用合金 認証番号 224AFBZX00110000号



- 主な用途: インレー、クラウン、ブリッジ、レジン前装冠
 ※陶材焼付用合金ではありません。
- 内容量: 100g / 5,200円
 300g / 13,800円
 1000g / 46,500円

※歯冠修復用コバルト・クロム合金は特定保険医療材料ではありません。

株式会社 ルビー

歯科技士を目指すなら最先端の教育が学べる実績校の
 新大阪歯科技士専門学校へ!



50年の実績を持つ
歯科技士が主役の専科校

全国最多の国家試験合格者を輩出
 (国家試験合格率99.8%;
 開校1976年~2025年実績)

全国No.1の卒業生数を誇る歯科技士の専門学校です!
新大阪歯科技士専門学校

〒532-0002 大阪府大阪市淀川区東三国6-1-13
 大阪メトロ【東三国駅】から徒歩2分
 フリーダイヤル▶0120-108054

高性能歯科用3Dプリンター

ULTRACRAFT A2D
 Simple Digital Transformation
 デジタル化のため、
 高いコストパフォーマンス

ULTRACRAFT A3D
 Smart Mass Production
 24時間無人生産

ULTRAPRINT Dental Materials

Model HP UV 3.0 ◎ 高強度 ◎ 高コントラスト ◎ 高い表面精度	Model E UV 2.0 ◎ 高強度 ◎ 高コントラスト ◎ 高い表面精度	Surgical Guide UV ◎ ネットワーク接続 ◎ 即時印刷可能 ◎ 5枚同時印刷	Study Model UV ◎ ネットワークの安定性 ◎ 即時印刷可能 ◎ 高い表面精度
Try-in UV ◎ 高い耐摩耗性 ◎ 耐食性 ◎ 高い耐水性	Tray UV 2.0 ◎ 高強度 ◎ 高透明度 ◎ 高コントラスト	Gingiva UV 2.0 ◎ 単色性と耐熱性 ◎ 生体適合性 ◎ 高コントラスト	Cast UV 3.0 ◎ クローム・ハニカム ◎ 高強度 ◎ 耐摩耗性 ◎ 耐熱性

DAICEL
ダイヤセルグループ

ポリプラ・エボニック株式会社は、2026年4月より「ダイヤセル・エボニック株式会社」に社名変更しました。

PEEK for DENTAL

ポリエーテル・エーテル・ケトン
高靱性・生体適合性・低吸水性



歯科技工用歯科材料科学 2021 掲載
提供元：有限会社アイエスデンタル株

ダイヤセル・エボニック株式会社は、PEEKなどの樹脂を国内向けに販売する樹脂化学メーカーです。エボニックインダストリーズ社がPEEK樹脂「バスターキーブ®」を製造しダイヤセル・エボニック株式会社が販売しています。

DAICEL EVONIK **ダイヤセル・エボニック株式会社**

東京本社 千163-0913 東京都新宿区西新宿2-3-1 新宿モノリス13F
大阪営業所 千530-0011 大阪府北区大深町3番1号 グランフロント大阪タワーB31階

mail : dental@evonik.daicel.com URL : https://evonik.daicel.com

Renfert

歯科技工専用ライト LIGHT 1




本物の色彩を叶える
5つのポイント

- ✓ ちらつきのない快適な光
- ✓ 均一照明・高輝度設計
- ✓ 用途に応じて選べる照明モード
- ✓ クリアな色彩表現(CRI97 / 14色)
- ✓ デュアルLEDによる精細な表面再現性

7/30 まで受付

3日間体験デモ受付中

お申し込みはQRコードから



※先着先行受付です。※時期は指定できません。

KYOCERA

KM-チタンCAD

Ti-6Al-4V ELI

KM Titanium CAD

特性

- 軽量** 比重はステンレス鋼やコバルトクロム合金の約60%
- 高強度** 合金化することで強度の向上を図りました。
- 低弾性率** ステンレス鋼やコバルトクロム合金の約50%の弾性率
- 高耐食性** 特に常温の酸化性雰囲気や塩化物イオンに強く、生体環境下で耐食性に優れています。

本品は保険適応品です。・広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅱ：KM-チタンCAD

KM-コバルトクロムCAD

Co-Cr-W 合金

KM-Cobalt Chrome CAD

特性

- 安全性** 極低ニッケル、ベリリウムフリー
- 品質** 熱間鍛造および熱処理の最適化により、均質なミクロ組織を有しています。
- 加工性** 強度と延性のバランスに優れ、安定した切削性能を有しています。
- 操作性** 低ピッカース硬度で、トリミング、プラスト、研磨等の操作性が良好です。

本品は保険適応品です。・広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅱ：KM-コバルトクロムCAD

京セラメディカル株式会社 本社：〒612-8450 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地 WEBサイト：https://www.kyocera-medical.jp
医療機器製造番号：2254ARZ00125000 KM-チタンCAD 製造国：中国 歯科技工用材料株式会社
医療機器製造番号：2254ARZ00085000 KM-コバルトクロムCAD 製造国：中国 歯科技工用材料株式会社

大阪府歯科技工士会 インスタグラムのご案内

セミナーのご案内や、イベントの様などを不定期ですが発信しております。
みなさんからのフォロー、お待ちしております。

インスタグラムアカウント
daishigi_1963
https://instagram.com/daishigi_1963?r=nametag



DAISHIGI.1963

～ 開設者の皆様へ～

皆様ご存知の通り、歯科技工所の住所や社名が変更になった場合は保健所に届出が必要となりますので、速やかに以下の手続きを行いましょ。

- 【手順】** ①移転前の住所地管轄の保健所にて、旧住所・旧社名の廃止手続きを行う。[廃止休止再開届]
②移転先の住所地管轄の保健所にて、新住所・新社名の新規開設手続きを行う。[歯科技工所開設届]

廃止届



開設届

- ③大阪府技事務局に「歯科技工所開設届の写し」を提出し、歯科技工士会への登録内容の変更手続きを行う。

- 【注意】** ※開設場所を移転した場合、10日以内に①および②の手続きが必要となります。
(歯科技工士法第21条第1項及び第2項)
怠った場合は、歯科技工士法第32条に罰則が定められています。
(30万円以下の罰金)



活動報告・活動日程

活動報告 (3/21 ~ 4/20)

- 4月 ● ————— 内容 (出席者) —————
- 1日 (水) 日本歯科学 入学式 (前川会長)
- 3日 (金) 阪大 入学式 (前川会長)
- // 大歯大 入学式 (堀之内専務)
- 6日 (月) 新大阪・東洋 入学式 (前川会長)
- 11日 (土) 四役会・理事会・福祉厚生・組織合同・
学術部会
- 21日 (火) 災害時等歯科保健医療提供体制整備事業
打合せ (前川会長)

活動日程 (4/21~6/20)

- 4月 ● ————— 内 容 —————
- 26日 (日) 診療報酬改定セミナー
- 5月 ●
- 12日 (火) 大阪府歯科医師会訪問
- 22日 (金) 滋慶学園グループ創立50周年記念式典
- 24日 (日) スポッチャスタンプラリー・新入会員歓迎会
- 30日 (土) 理事会・支部長会・技対・広報・会計・
財務委員会
- // 第2回役員選挙管理委員会
- // 財務委員会

【令和8年4月20日現在】

休館日・会費

会館休館日

☆ 6月：土曜・日曜・祝日

☆ 7月：土曜・日曜・祝日

上記以外の休館日はホームページに掲載しております。

会費引落日

☆ 6 / 8 (月) … 7 月分

☆ 7 / 8 (水) … 8 月分

引落日の前日までにご入金をお済ませくださいますよう、
よろしく願い申し上げます。

会員の皆様へ

ご自宅や会社の住所が変わられた場合は、お手数ですが、
速やかに本会へご連絡をお願いいたします。

TEL06-6699-4400

FAX06-6697-4100

問合せフォームより

<https://www.daishigi.org/toiawase/>

※会員サイトにご登録いただくと「住所等変更フォーム」
にてお手続きできます。ぜひご利用ください。



会員慶弔制度の ご案内

本会の慶弔制度では「入院見舞金」や、子どもが生まれた際の「出生祝金」や、「結婚祝金」などが一定の要件を満たした場合に給付されます。詳しくは「定款・諸規程集23P」もしくは「ホームページ<https://www.daishigi.org/join/system/>」をご参照ください。用紙をダウンロードできるようになっておりますのでご利用ください。



発行所

一般社団法人 大阪府歯科技工士会
大阪市住吉区我孫子 5-14-7
TEL 06-6699-4400
FAX 06-6697-4100

発行者 前川 清和
編集者 花田 純枝

URL <https://www.daishigi.org/>
mail: kanri@daishigi.org

発行予定日：4月・5月・6月・8月・10月・12月
1月・2月

大阪府歯科技工士会 公式LINE

大阪府歯科技工士会では公式LINE
にてリアルタイムでお知らせや各種
ご案内をお届けしております。

是非ご登録ください♪



@072ocpsf